



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



## ISTITUTO COMPRENSIVO DEL PO

Scuola dell'Infanzia- Primaria- Secondaria di 1° grado
Via Bonazzi, 9
46035 OSTIGLIA (MN)
Tel. 0386/802030 - Fax 0386/802086

e-mail: <a href="mailto:info@icdelpo.gov.it">info@icdelpo.gov.it</a>
PEC: <a href="mailto:mnic820005@pec.istruzione.it">mnic820005@pec.istruzione.it</a>

### CAPITOLATO TECNICO del DISCIPLINARE DI GARA

Progetto "Laboratori mobili per una didattica digitale" Avviso 12810 del 15/10/2015 Ambienti Digitali Codice Identificativo Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-LO-2015-137

CIG: ZFA198BC56 - CUP: H56J15001280007

Per i prodotti di utilizzo individuale come notebook, tablet e pc si richiede che la garanzia di 3 anni sia originale del produttore, che il centro assistenza sia ubicato sul territorio italiano e gestito da personale del produttore

## Laboratori Mobili per una didattica digitale

Tipologia	Descrizione	Q.tà
PC Laptop (notebook)	Notebook i3 15,6 "4GB win Pro Academic gar.3Y Notebook schermo 15,6" LCD - 4 GB RAM - HD 500 Gb - Processore i3, sistema operativo Windows Professional - Marche Toshiba, HP, Acer	20
Carrello e box mobile	Carrello di ricarica x 32 pc/tablet Carrello di ricarica/conservazione per di 32 notebook/netbook/Tablet. Il sistema è dotato di timer programmabile per impostare fasi di ricarica dei dispositivi. Dotato di due porte anteriori con sistema security spingi-apri a chiave e rotazione a 90° per il vano dei dispositivi e due porte posteriori con sistema di chiusura in sicurezza a chiave univoca per l'accesso al vano di ricarica. Vano superiore per un comodo utilizzo di un notebook e proiettore o dispositivi e accessori per laboratori. Dimensioni mm 805L x 550P - 900H - 80 kg	1

Software per lo storage e produzione di contenuti integrativi multimediali	Software per lezioni multimediali interattive È una piattaforma di insegnamento "all in one" che permette di utilizzare didatticamente tutti i device degli alunni e orchestrare lezioni attraverso un ambiente di apprendimento interconnesso. Piattaforma localizzata per le esigenze delle scuole italiane.Import semplificato dei contenuti da ActivInspire Promethean e da qualsiasi fonte (compresa acquisizione diretta da Smart Notebook). Classflow for school. Software multipiattaforma completo di gestione per l'insegnamento, che consente di svolgere lezioni multimediali interattive in tutte le classi collegate. Spazio illimitato storage in cloud. Semplifica la creazione delle lezioni, archiviazione e svolgimento di lezioni multimediali interattive su cloud. Strumenti di gestione e misura l'apprendimento con possibilità di gestire test, compiti a casa e verifiche degli studenti in tempo reale. Garanzia di funzionalità e aggiornamento per 3 anni.	1
Software per lo storage e produzione di contenuti integrativi multimediali	Sw esplorazione scientifica ed elaborazione video Singola licenza indivisuale un'applicazione di esplorazione scientifica con sei strumenti che consentono agli studenti di elaborare concetti scientifici utilizzando la fotocamera integrata dei tablet. È un modo economico per migliorare il piano di studi in campo scientifico, tecnologico, ingegneristico e matematico e promuovere la ricerca scientifica. è uno strumento multimediale interattivo per l'editing di video e foto che esalta la creatività degli studenti e le loro capacità multimediali. E' possibile acquistare singola licenza per l'insegnante o per qualche/tutti i dispositivi degli studenti	3
Lavagna interattiva Mult. Kit	LIM touch KIT Proiettore con focaleUltra Corta, casse incorporate nella LIM 40Watt e installazione KIT LIM con installazione standard a parete composto da lavagna 78" 4:3 doppia tecnologia Elettromagnetica passiva e capacitiva, 4 tocchi simultanei su tutta la superficie. Utilizzo multitouch, scrittura contemporanea di più utenti anche con input diversi (dita e penne), senza cambiare impostazioni nel software. Garanzia produttore 5 anni. Software dello stesso produttore della LIM per la creazione di materiali ed attività didattiche. Videoproiettore Ottica Ultra Corta 3LCD 3000 ANSI lumens con staffa. Casse 54w in legno	3
Access Point	Access Point POE per classe 3.0, 2 porte LAN Gigabit, gestibile tramite software di controllo, 2,4/5 GHZ contemporanei con 6 antenne MIMIO	3
Altri software	Licenza Office Standard	8

# Postazioni per docenti, genitori e segreteria

PC Laptop (notebook)	Notebook i3 15,6 "4GB win Pro Academic gar.3Y Notebook schermo 15,6" LCD - 4 GB RAM - HD 500 Gb - Processore i3, sistema operativo Windows Professional Academic, Garanzia 3 anni originale del produttore - Marche Toshiba, HP, Acer	4
----------------------	---	---

Sono coinvolti nel progetto i seguenti Plessi scolastici:

Istituto Comprensivo di Ostiglia, VIA Bonazzi 9 - 46035 Ostiglia (MN)

# Responsabile del Procedimento

Ai sensi dell'art. 125 comma 2 e dell'art. 10 del D.Lgs 163/2006 e dell'art. 5 della legge 241/1990, è stato nominato Responsabile del Procedimento il Dirigente Umberto Resmi

Il Dirigente Scolastico Umberto Resmi Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993